

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 115.01 00008

Серия ВУ № 0020786

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сфера технической экспертизы»; место нахождения: 202155, Республика Беларусь, Минская область, Солигорский район, деревня Кулаки, улица Грп; аттестат аккредитации: ВУ/112 115.01 от 13.07.2018; телефон: +375 29 112 92 99; адрес электронной почты (e-mail): os@stech.by.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Трест Шахтоспецстрой»; адрес юридического лица: 223710, Республика Беларусь, Минская область, Солигорский район, Чижевичский с/с, 11А (Любанское шоссе); место осуществления деятельности: 223710, Республика Беларусь, Минская область, Солигорский район, Чижевичский с/с, Любанское шоссе 27; регистрационный номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 600122529; телефон/факс: +375 174 230006; адрес электронной почты (e-mail): trest@shahta.by.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Трест Шахтоспецстрой»; адрес юридического лица: 223710, Республика Беларусь, Минская область, Солигорский район, Чижевичский с/с, 11А (Любанское шоссе); место осуществления деятельности: 223710, Республика Беларусь, Минская область, Солигорский район, Чижевичский с/с, Любанское шоссе 27.

### ПРОДУКЦИЯ

Крепи анкерные замковые типа КАЗ и их исполнения в соответствии с приложением № 1 на бланке ВУ 0017099; продукция изготавливается в соответствии с техническими условиями ТУ ВУ 600122529.003-2016 «Крепь анкерная замковая».

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

7308 40 000 1.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 257-ЛМ-21 от 17.12.2021, № 25-ЛСБ-21 от 17.12.2021 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Сфера технической экспертизы» (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.5135); обоснования безопасности ОБ 7308400001.003-2021 «Крепь анкерная замковая типа КАЗ» Открытого акционерного общества «Трест Шахтоспецстрой»; анализа оценки рисков от 18.11.2021 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сфера технической экспертизы» (аттестат аккредитации № ВУ/112 115.01); акта о результатах анализа состояния производства от 15.12.2021 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сфера технической экспертизы» (аттестат аккредитации № ВУ/112 115.01). Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2021 ПО 19.12.2026

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
эксперты (эксперты-аудиторы)

  
  
М.И. Разумцев Алексей Павлович  
Цижик Оксана Юрьевна

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР010 115.01 00008

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ  
КРЕПЕЙ АНКЕРНЫХ ЗАМКОВЫХ ТИПА КАЗ**

Основные технические параметры:

Наименование параметра, размера	Значение
Длина крепи (анкера), м	от 0,5 до 2,2
Диаметр стержня анкера, мм	20
Размеры шайбы плоской квадратной, мм	
- длина	70
- ширина	70
- толщина, не менее	8
Диаметр внутреннего отверстия шайбы, мм	22
Размеры распорных полувтулок (сухарей), мм	
- длина	85
- ширина	36
Поперечный размер разрезного распорного замка, мм:	
- в исходном положении (диаметр)	38
- в закреплённом положении	44
Размеры метрической резьбы анкера и гайки, мм:	
- диаметр	20
- шаг	2,5
Механическая прочность стержня анкера при растяжении, кН, не менее	100
Масса крепи, кг	от 1,1 до 5,5

Условное обозначение крепи состоит из наименования изделия, типа, длины крепи (в метрах) и обозначения технических условий.

Пример записи при заказе и (или) в другой документации крепи анкерной замковой типа КАЗ длиной 1,5 м:

Крепёж КАЗ 1,5 ТУ ВУ 600122529.003-2016.

Руководитель (уполномоченное лицо)  
органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
эксперты (эксперты-аудиторы)



Разумцев Алексей Павлович

Шижык Оксана Юрьевна